

**PROTOKÓŁ**  
**Z POSIEDZENIA RADY WYDZIAŁU**  
**INŻYNIERII BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO**  
**w dniu 14.03.2018 r.**

1. Dziekan Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Pożarowego otworzyła posiedzenie.
2. Dziekan Wydziału złożyła wniosek o usunięcie z proponowanego porządku obrad punktów: 4, 5, 14 oraz 15.
3. Rada Wydziału w głosowaniu jawnym przyjęła porządek obrad zaproponowany przez Dziekana.
4. Rada Wydziału w głosowaniu jawnym zatwierdziła protokół z ostatniego posiedzenia, które odbyło się w dniu 16.01.2018 r.
5. Dziekan Wydziału przedstawiła propozycję zmian w regulaminie organizacyjnym Wydziału. Podjęto dyskusję nad strukturą organizacyjną. Rektor-Komendant zasugerował usunięcie z schematu organizacyjnego relacji Prodziekan-Dziekanat wskazując na fakt, iż to Dziekan decyduje o zakresie obowiązków Prodziekana.  
Rada Wydziału w głosowaniu jawnym podjęła uchwałę nr 3/18 w sprawie zaopiniowania regulaminu organizacyjnego Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Pożarowego.
6. Dziekan Wydziału zaprezentowała kandydaturę mł. bryg. dr inż. Adama Krasuskiego na stanowisko kierownika Katedry Nauk Ścisłych. Po przeprowadzonej dyskusji Rada Wydziału w głosowaniu tajnym pozytywnie zaopiniowała kandydaturę mł. bryg. dr inż. Adama Krasuskiego podejmując uchwałę nr 4/18 w przedmiotowej sprawie.
7. Prodziekan Wydziału przedstawił sylwetkę st. bryg. dr inż. Wojciecha Jarosza, kandydata do nagrody ministra za osiągnięcia organizacyjne.  
Rada Wydziału w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę nr 5/18 pozytywnie opiniującą kandydaturę st. bryg. dr inż. Wojciecha Jarosza do nagrody ministra za osiągnięcia organizacyjne.
8. Prodziekan Wydziału przedstawił sylwetkę dr inż. Anny Szajewskiej, kandydatki do nagrody ministra za osiągnięcia dydaktyczne.  
Rada Wydziału w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę nr 6/18 pozytywnie opiniującą kandydaturę dr inż. Anny Szajewskiej do nagrody ministra za osiągnięcia dydaktyczne.
9. Rada Wydziału w głosowaniu jawnym podjęła uchwałę nr 7/18 zmieniającą uchwałę w sprawie wyboru przedstawicieli Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Pożarowego na członków uczelnianej komisji dyscyplinarnej do spraw nauczycieli akademickich.
10. Rada Wydziału w głosowaniu jawnym podjęła uchwałę nr 8/18 zmieniającą uchwałę w sprawie powołania stałej komisji do spraw planów studiów i programów kształcenia.
11. Rada Wydziału w głosowaniu jawnym podjęła uchwałę nr 9/18 zmieniającą uchwałę w sprawie powołania stałej komisji do spraw nauki.
12. Dziekan Wydziału przedstawiła potrzebę zmiany składu komisji oceniającej nauczycieli akademickich oraz konieczność dokonania okresowej oceny nauczycieli. Rada Wydziału po

uwzględnieniu proponowanych zmian w głosowaniu jawnym podjęła uchwałę nr 10/18 w sprawie powołania stałej wydziałowej komisji oceniającej nauczycieli akademickich.

13. Rada Wydziału w głosowaniu jawnym podjęła uchwałę nr 11/18 w sprawie sprostowania oczywistej omyłki pisarskiej w uchwale nr 4/14 z dnia 30 września 2014 r. w sprawie uchwalenia planu studiów i programu kształcenia na studiach pierwszego stopnia dla strażaków w służbie kandydackiej.
14. Dziekan Wydziału przedstawiła harmonogram posiedzeń Rady Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Pożarowego w semestrze letnim roku akademickiego 2017/2018. Zgodnie z harmonogramem posiedzenia zaplanowano na: 11.04.2018, 23.05.2018, 13.06.2018 oraz 27.06.2018.
15. Rada Wydziału podjęła dyskusję na temat procedury zatwierdzania tematów prac dyplomowych. Dziekan Wydziału zwróciła uwagę na różnice między regulacjami zawartymi w Statucie Uczelni a Regulaminie Studiów dotyczące zatwierdzania tematów prac dyplomowych.
16. Wolne wnioski:
  - 1) Prodzikan Wydziału poinformował, że złożył na ręce Rektora-Komendanta rezygnację z pełnionej funkcji.
17. Rada Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa Pożarowego w głosowaniach tajnych podjęła uchwałę nr 12/18 w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Wiktora Wąsika oraz wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego.

Sekretarz Rady Wydziału IBP



mł. kpt. mgr inż. Łukasz Zubek

Przewodnicząca Rady Wydziału IBP



mł. bryg. dr inż. Małgorzata Majder-Lopatka